

科视 Christie LX41/LW41

企业视听设备

政府

医疗

高等教育机构

教堂



性能、特点和价值

科视 Christie® LX41 和科视 Christie LW41 是高亮度产品，价格便宜，提供 XGA 和 WXGA 分辨率，可满足如今中小型专业视听的功能需求。这两款产品是公司会议室、教室、培训室、教堂和任何需要 4000 ANSI 流明档次便携式多功能投影机应用的理想之选。这两种型号都配备了 LAN 网络连接以及各种即插即用型集成选项。

考虑到灵活安装的需要，这些投影机都标配了扩展范围 1.7 倍的手动变焦镜头以及水平和垂直镜头切换，以帮助简化安装。与所有科视 3LCD 产品一样，科视 Christie LX41 和科视 Christie LW41 提供三年质保，同时享有科视著名的服务和支持。

CHRISTIE®

| LX41 (121-011103-01) | | LW41 (121-010102-01) | |
|----------------------|---|---|--------------------|
| 图像 | 亮度 | • 4000 ANSI 流明 | |
| | 对比度 | • 2000:1 全开/关 | |
| 显示技术 | 类型 | • 3 个 0.63" 无机 LCD | • 3 个 0.59" 无机 LCD |
| | 默认分辨率 | • 1024 x 768 XGA | • 1280 x 800 WXGA |
| 灯泡 | 类型 | • 245W UHB | |
| | 预计使用寿命 | • 正常模式: 最高 3000 小时 • 节能模式: 最高 5000 小时 | |
| 输入 | 信号 | • SDTV: 480i, 480p, 576i, 576p • HDTV: 720p @ 50/60Hz, 1080i @ 50/60Hz, 1080p @ 50/60Hz • VGA, SVGA, XGA, WXGA, WXGA+, SXGA, SXGA+, UXGA, MAC 16" | |
| | 扫描速率 | • 27-162 MHz (详细信息请参阅用户手册) | |
| 输入/输出、 控制和联网 | 输入 | • 视频输入: S-video—Mini Din 4 针 x 1; 合成视频—RCA x 1; 分量视频—RCA x 3 • 音频输入: 3.5 mini x 2 RCA x 2 (L/R) • 计算机输入: D-sub 15 针 x 1 • HDMI 输入: HDMI x 1 (符合 HDCP 标准) • USB: A 型 USB x1, 用于免 PC 演示; B 型 USB x 1, 用于 USB 显示或鼠标控制 • LAN: RJ45 x 1, 有线网络 • 麦克风输入: 单声道 3.5 微型 x 1 (动态和非平衡式麦克风) | |
| | 控制 | • 9 针 D-sub x 1 5 BNC | |
| 标准系统 | • 标准镜头包括—1.7×倍变焦镜头 • 手动变焦与聚焦 (1.5—2.5:1 投影比率) | | |
| 镜头 | 标准 | • 1.5-2.5:1 投影比率, 变焦与聚焦 | |
| | 梯形校正 | • 自动和手动梯形校正 • 水平: ±30° • 垂直: ±30° ¹ | |
| 附件 | 标准 | • 电脑连接线 • 遥控器 • 镜头盖 • 电源线 • 用户手册 • 安全标签 | |
| | 选配 | • 灯泡 (003-120730-01) • 混合过滤盒 (003-004239-01) | |
| 增强功能组 | • AMX Device Discovery; 黑板/白板模式 • 白天模式 • 3D 梯形校正技术 (3D Keystone™) 几何校正 • 隐藏字幕 (仅 NTSC 及 480i 分量) • 可堆叠 ² • 通过网络发送文本信息的功能 | | |
| 电源要求 | 工作电压 | • 100-120 VAC ±10% • 200-240 VAC ±10% | |
| | 工作电流: | • 50A @ 100-120V • 100A @ 220-240V | |
| | 功耗 | • 380W AC100-120V @ 50/60Hz • 360W AC220-240V @ 50/60Hz | |
| | 散热 | • 1292 BTU/hr @ 100-120V • 1224 BTU/hr @ 220-240V | |
| 规格尺寸 | 尺寸 | • (LxWxH): 12.5 x 15.8 x 4.6" (318 x 401 x 118mm) | |
| | 交货尺寸 | • (LxWxH): 16.5 x 22.0 x 7.8" (420 x 560 x 197mm) | |
| | 重量 | • 10.6lbs (4.8kg) | |
| | 交货重量 | • 18.1lbs (8.2kg) | |
| 噪音 | • 标准模式: 36dBA; 节能模式: 30dBA | | |
| 工作环境 | • 工作温度: 41-95°F (5-35°C) • 湿度 (非冷凝): 工作时为 10-85%, 储存时 10-85% | | |
| 批准法规 | 本产品符合以下产品安全、环境要求和电子兼容性 (EMC) 的相关规定 • FCC, Part 15, Subpart B, Class A • EN55022/CISPR22 Class A • EN55024/CISPR24 • IEC 60950-1 • UL 60950-1 • CAN/CSA C22.2 No. 60950-1 • Directive (EC) 2002/95/EC (RoHS) • Directive 2002/96/EC (WEEE) • EU Regulation (EC) No. 1907/2006 (REACH) • 认证标记 (咨询科视了解最新信息): cULus (加拿大和美国)、CE (欧盟)、CCC (中国)、GoST-R (俄罗斯)、C-Tick (澳大利亚和新西兰)、南非 | | |
| 有限质保 | • 投影机: 3 年零部件和人工 • 灯泡: 120 天或 500 小时 (以先满足的条件为准) • 请联系我们经过授权的科视代表, 了解我们有限质保的详细信息。 | | |

¹ 3D 梯形校正技术 (3D Keystone™) (几何校正)。

² 在堆叠式的设置中, 这是最适合于活动或临时使用的投影机。

如果投影机在原应用中是固定安装的, 可能需要重新对齐。

公司分支机构

美国科视数字系统公司
美国塞浦路斯
电话: 714 236 8610
加拿大科视数字系统公司
加拿大基奇纳
电话: 519 744 8005

全球办事处

英国
电话: +44 (0) 118
977 8000
德国
电话: +49 2161
664540
法国
电话: +33 (0) 1 41
21 44 04
西班牙
电话: +34 91 633
9990

东欧和
俄罗斯联邦
电话: +36 (0) 1 47 48
100
阿拉伯联合酋长国
电话: +9714
3206688
印度
电话: +91 80 6708
9999
新加坡
电话: +65 6877 8737

中国 (上海)
电话: +86 21 6278
7708
中国 (北京)
电话: +86 10 6561
0240
日本 (东京)
电话: 81 3 3599
7481
韩国 (首尔)
电话: +82 2 702
1601

独立销售顾问办事处

意大利
电话: +39 (0) 2 9902
1161
南非
电话: +27 (0) 317 671
347

3 年质保
科视 CHRISTIE
LCD, 单片式和 3
片式 DLP®



欲了解最新的规格信息, 请访问 www.christiedigital.com/cn。



版权 2012 美国科视数字系统公司。保留所有权利。所有品牌名称和产品名称均是各自持有者的商标、注册商标或商号。

加拿大科视数字系统公司的管理系统获得 ISO 9001 和 ISO 14001 认证。

性能参数均为典型参数。研究仍在进行, 如有规格参数变化, 恕不另行通知。

CHRISTIE®